Nikon

レンズ交換式デジタルカメラ Nikon 1 J1

簡単スタートガイド

この簡単スタートガイドは、レンズ交換式デジタルカメラ Nikon 1 J1 をはじめてお使いになる方のために、撮影前の準 備、簡単な操作方法およびソフトウェアのインストールについ て説明しています。基本的な撮影や再生については使用説明書 をご覧ください。さらに詳しい説明は、活用ガイドCD-ROM の活用ガイドをご覧ください。ソフトウェアについては、付属 のソフトウェアのヘルプをご覧ください。

・動画と音声で基本的な操作方法がわかる「デジチューター」は、 http://www.nikondigitutor.com/ でご覧いただけます。

SB1H01(10) 6MVA2110-01

まず始めに

|1| カメラと付属品を確認する



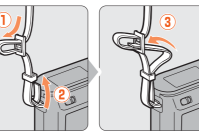
2 バッテリーを充電する

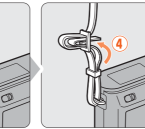
付属の Li-ion リチャージャブルバッテリー EN-EL20 は、お使い になる前に付属のバッテリーチャージャー MH-27 (以下チャー ジャー) でフル充電してください。充電には約2時間かかります (残量の無いバッテリーの場合)。

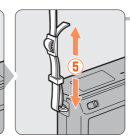


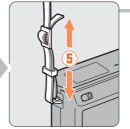
撮影前の準備

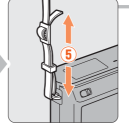
● ストラップを取り付ける (2カ所)

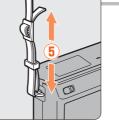










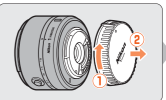


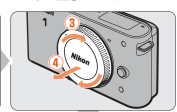




3 レンズを取り付ける

ほこりなどがカメラ内部に入らないように注意してください。









まで矢印の方向にレンズを回す



ズームリングボタンの付いたレンズは、沈胴状 態では撮影できません。ズームリングボタンを 押しながらズームリングを回して、ロックを解

② バッテリーと SD カードを入れる

バッテリーと SD カードを入れる向きに注意してください。





オレンジ色のバッテ リーロックレバー をバッテリー側面で 押しながら、バッテ リーを奥まで差し込 むと、バッテリー ロックレバーで固定 されます。



いよいよ撮影!

撮影モードダイヤルを ▲ (静止画撮影モード)に 合わせる



電源を ON にして日時を設定 する

1電源を ON にする



2日時を設定する

次/前の

項目に移る







3 № ボタンを押して決定する



レンズキャップを取り外して カメラを構える

カメラを両手でしっか りと持ってください。



液晶モニターを見て構図を 決める

• 被写体を画面の中央 付近に配置します。



撮影した画像を確認する



画像を再生するには ボタンを押します。

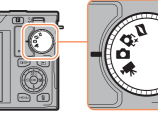
表示中の画像を削除する

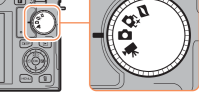
かボタンを2回押します。

ロータリーマルチセレクターの◀ま



撮影モードダイヤルで選べる 4 つのモード





エーションスナップショットモード

シャッターをきると、静止画と約1秒間の動画を撮影しま す(モーションスナップショット)。モーションスナップ ショット画像を再生すると、始めに動画がスローモーショ ンで約2.5秒間再生され、続いて静止画が表示されます。

★ スマートフォトセレクターモード

シャッターをきると、動きや構図が最適な画像をカメラ が自動で選びます。ベストショットと候補の合計5コマ の静止画が記録されます。

静止画撮影モード

静止画を撮影できます。初期設定では、カメラが撮影 シーンや被写体を自動的に判別し、最適な設定で撮影し ます(おまかせシーン)。

動画撮影モード

HD (High-Definition) 動画とスローモーション動画の 2種類の動画を撮影できます。



1シャッターボタンを軽く押して(半押し) ピントを合わせる





2深く押し込んで(全押し)撮影する



付属のソフトウェアを インストールする

付属のソフトウェアをインストールして、画像をパソコンに取り 込めば、撮影した画像の表示、編集やショートムービー作成がで きます。インストールを始める前に、お使いのパソコンの環境が 下記の動作環境に合っているか確認してください。

1 パソコンを起動し、ViewNX 2/Short Movie Creator CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れる

Windows

Mac OS

デスクトップ上 のアイコンを Nikon Software ダブルクリック



[Welcome] アイコンを ダブルクリック

7 言語を選択する

言語を選んで [次へ] をクリックしてください。

2 インストールを開始する

[インストール] をクリックし、画面の指示に従ってインストー ルしてください。

✓ インストールを終了する



[はい] をクリック

[OK] をクリック

- 次のソフトウェアがインストールされます。
- ViewNX 2
- Short Movie Creator
- Apple QuickTime (Windows のみ)

【 CD-ROM を CD-ROM ドライブから取り出す

□ 付属のソフトウェアの動作環境について

•Short Movie Creator の動作環境は次の通りです。

	Windows	Mac OS
プロセッサー (CPU)	Intel Core 2 Duo 2GHz以上	
OS	Windows 7 Home Premium/Professional/ Enterprise/Ultimate (Service Pack 1)、 Windows Vista Home Basic/ Home Premium/Business/Enterprise/ Ultimate (Service Pack 2)、Windows XP Home Edition/Professional (Service Pack 3) • すべてプリインストールされているモデルに対応 • 64 ビット版 Windows 7 および Windows Vista 上で使用する場合、32 ビットアプリケーションとして動作します。	Mac OS X (Version 10.5.8、10.6.7)
実装メモリー (RAM)	 1.5GB 以上 (HD 動画作成には 2GB 以上 推奨) VRAM 128MB 以上 (HD 動画作成には 256MB 以上推奨) 	1GB以上
ハードディスク	OS 起動ディスクの空き容量が 500MB 以上 (1GB 以上推奨)	
モニター	解像度:1024 × 768 ピクセル (XGA) 以上表示色数:32 ビットカラー以上	解像度: 1024 × 768 ピ クセル (XGA) 以上 表示色数: 1670 万色以上
その他	Windows の場合は、DirectX 9 以降、OpenGL 1.4 以上が必要です。	

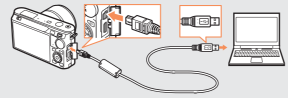
上記の動作環境に合わない場合は、ViewNX2だけがインストールされます。ViewNX2 の動作環境については、使用説明書を参照してください。

パソコンに画像を取り込む

画像の入った SD カードを用意する

SDカード内の画像は、次のいずれかの方法でパソコンに取り込 めます。

•SD カードを入れたカメラの電源を OFF にしてから、付属の USB ケーブル UC-E15 でカメラとパソコンを接続し、カメラの 電源を ON にする。



- ・パソコンに装備されているカードスロットに直接 SD カードを
- ・市販のカードリーダーをパソコンに接続して、SDカードをセッ トする。

🧻 Nikon Transfer 2 を起動する

起動するプログラム(ソフトウェア)を選ぶ画面がパソコンに表 示されたときは、Nikon Transfer 2 を選びます。

Windows 7 をお使いの場合

右の画面が表示されたときは、 次の手順で Nikon Transfer 2 を 選びます。



[画像とビデオのインポート] で使用するプログラムに Nikon Transfer 2 を選ぶ

[**画像とビデオのインポート**] の [プログラムの変更] をクリックする と表示される画面で、「画像ファイルを取り込む - Nikon Transfer 2 **使用**] を選んで、[**OK**] をクリックします。

2 [画像ファイルを取り込む] をダブルクリックする

画像をパソコンに取り込む

[転送開始] をクリックすると、記録されているすべての画像が パソコンに取り込まれます (ViewNX 2の初期設定)。



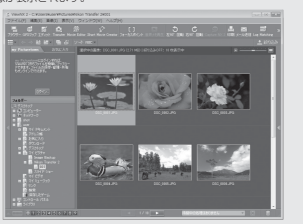
「転送開始」 をクリック

⚠ 接続を解除する

- ・カメラを接続している場合は、カメラの電源を OFF にして、 USB ケーブルを抜きます。
- カードリーダーやカードスロットをお使いの場合は、パソコン 上でリムーバブルディスクの取り外しを行ってから、カード リーダーまたは SD カードを取り外してください。

取り込んだ画像を見る

画像の取り込みが終わると、ViewNX 2 が自動的に起動し、取り込ん だ画像が表示されます。



ViewNX 2 を手動で起動するには

- •Windows: デスクトップの [ViewNX 2] のショートカットアイコンをダブ ルクリックする
- Mac OS: Dock の [**ViewNX 2**] アイコンをクリックする

静止画を編集する

ViewNX 2 のツールバーで [**エディット**] をクリックします。



階調の補正、シャープネスの調整、画像の切り抜き(クロップ) などの編集ができます。

画像をプリントする

ViewNX 2 のツールバーで「印刷」をクリックします。



ダイアログが表示され、パソコンにつないだプリンターから、 画像をプリントできます。

ViewNX 2 の詳しい使い方は

ViewNX 2 のヘルプを参照してください。



ショートムービーを作成する

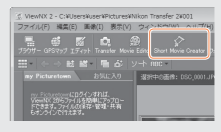
Short Movie Creator を使うと、カメラで撮影した画像をパソコ ンで自由に組み合わせて、BGM 付きのショートムービーを簡単に 作成できます。

Nikon Transfer 2 を使ってパソコンに画像を取り込む

ViewNX 2 で組み合わせたい画像を選ぶ

🤰 Short Movie Creator を起動する

・ViewNX 2 のツールバーで [Short Movie Creator] をクリッ クします。



• Short Movie Creator 画面が表示されます。

✓ 組み合わせたい素材を決める

• 手順 2 で選んだ画像が、Short Movie Creator の素材エリアに 表示されます。

■ スタイルと BGM を選ぶ

- •[**スタイル**] エリアから、ショートムービーに合ったスタイルを
- [音楽] エリアから、ショートムービーに合った BGM を選びます。

6 ショートムービーをプレビューする

をクリックすると、ショートムービーをプレビューで きます。

ショートムービーを生成する

•[ムービー生成]をクリックすると、下の画面が表示されます。 次のいずれかを選んで [生成] を押すと、設定した内容でショー トムービーを生成して保存します。



- [ファイル保存]:パソコン上のフォルダーを指定して、ショー トムービーを保存します。パソコン上でショートムービーを 楽しむ場合に適しています。
- [カメラ (メモリーカード) **へ書き戻し**]:パソコンに装備され ているカードスロットや市販のカードリーダーに装着した SD カードにショートムービーを保存します(あらかじめカメラで 初期化した SD カードをカードスロットまたはカードリーダー に装着する必要があります)。ショートムービーをカメラで再 生する場合は、この方法を選んでください。

☑ Short Movie Creator の詳しい使い方は

Short Movie Creator のヘルプを参照してください。

